



TYP PROVEDENÍ:	PLASTOVÁ ROZVODNICE DO VÝKLENKU
MODULŮ:	1 ELEKTROMĚROVÉ MÍSTO + HDO
KRYTÍ:	IP44/20C
RÖZMĚRY:	470x600x220
DĚLENÍ:	
NÁTĚR:	TYPOVÝ
OBSLUHA:	PRAC. SEZNÁMENÝMI
PŘÍVOD (Y):	DOLEM
VÝVODY:	DOLEM

POZNÁMKA

DODAVATEL ROZVADĚČŮ ZPRACUJE DÍLENSKOU DOKUMENTACI VČETNĚ VNITŘNÍHO PROPOJENÍ, ČÍSLOVÁNÍ SVORKOVNIC.
TUTU DOKUMENTACI PŘED VÝROBOU PŘEDLOŽÍ KE SCHVÁLENÍ PROJEKTANTOVI.

SOUSTAVA NAPĚTÍ
3NPE AC 50Hz, 230/400V/TN–C

OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM DLE ČSN 33 2000–4–41 ed.2
AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE V SÍTI TN

		Akce:	Obsah:			Číslo výkresu: D.2.4.6.c - 02	Počet listů: 2	List číslo: 1
Vypracoval	Ing. Ondřej Pipal	Transformace CSS STOD - III. etapa - Kvíčovice						
Zodp.projekt.	Ing. Ondřej Pipal	p.č. 64/73, 64/90, k.ú. Kvíčovice - 678333						
HIP	Pavel Kolář							
			Měřitko	-				
			Část	—				
			ELEKTROTECHNIKA					
			Datum	04/2017				

